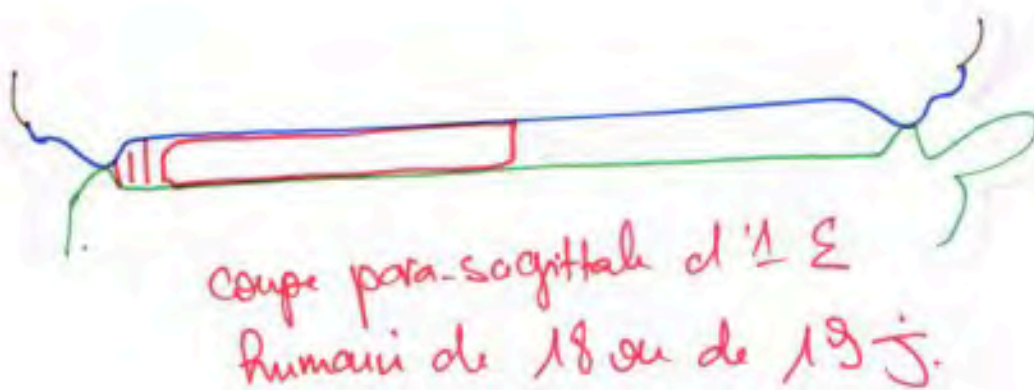
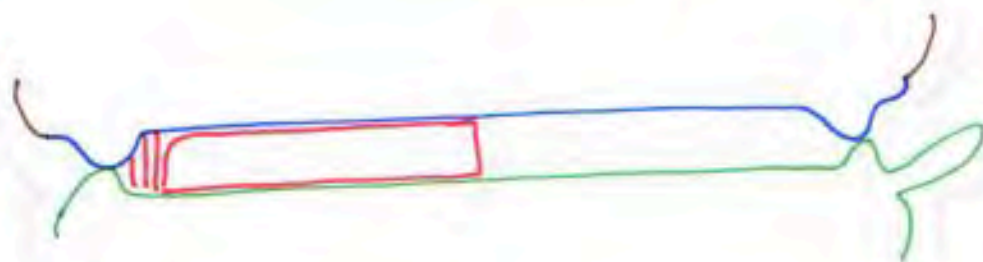


plan de coupe 1





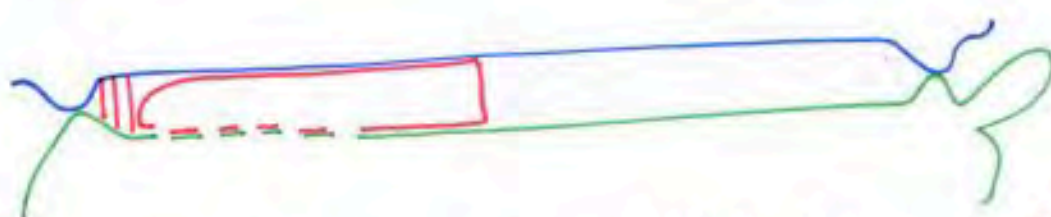
1, 5, : coupe parasagittale  
d'un  $\epsilon$  Humain de 18j (1)  
ou de 19j (5)



2, 6, : Coupe para-sagittale  
d'un  $\epsilon$  Humain de 18j (2)  
ou de 19j (6)

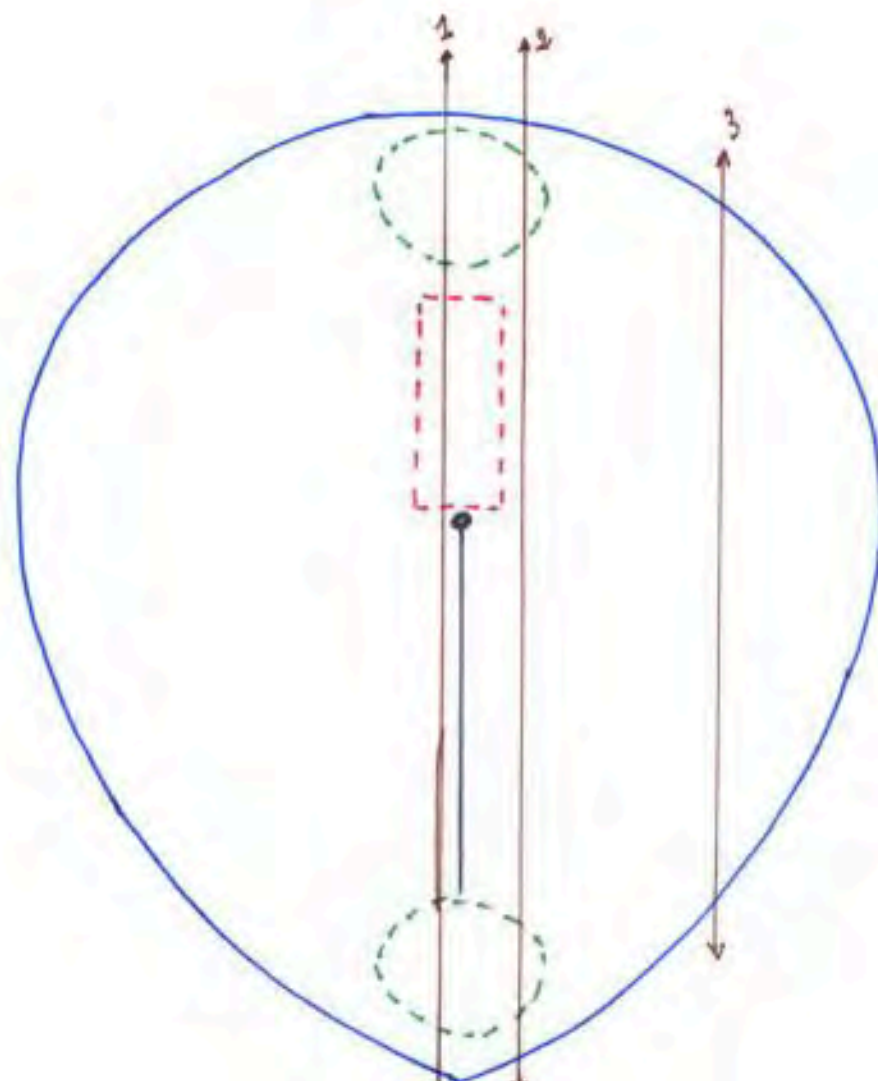


3, 7, coupe para-sagittale  
d'un  $\epsilon$  Humain de 18j (3)  
ou de 19j (7)

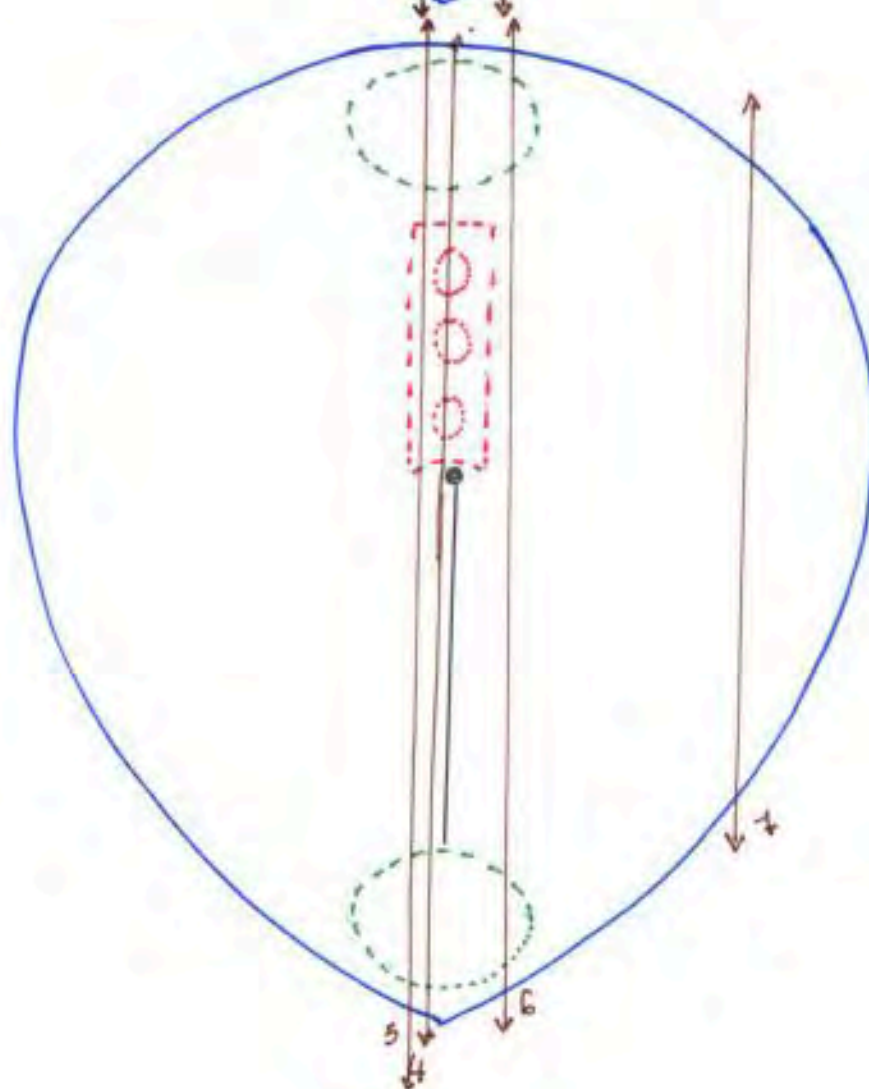


coupe para-sagittale d'un  $\epsilon$  humain  
de 19j.

Adrian  
11/11



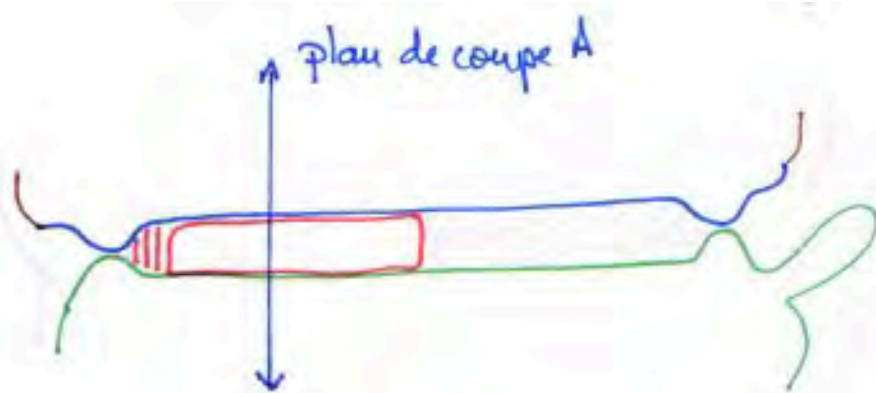
vue dorsale d'un E  
Romain de 18j



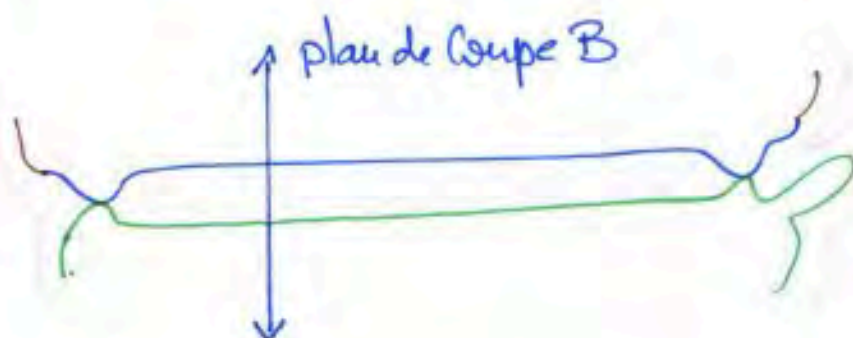
vue dorsale d'un E  
humain de 19j

Arrière  
18j

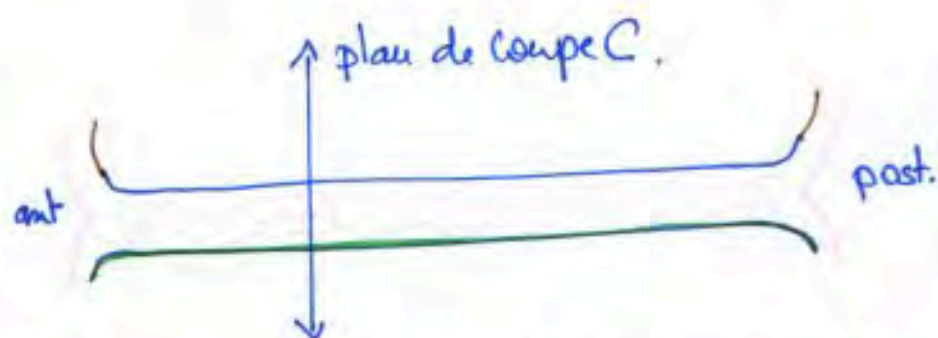




- coupe parasagittale d'1 E. humain de 18 ou de 19j



- Idem



- Idem

R: on obtient les mêmes coupes pour les 03 plans à savoir:



coupe transversale passant par le canal choral d'1 E. humain de 18j, ou par la portion non fissurée du canal choral fissuré d'1 E. humain de 19j



coupe transversale passant par la portion fissurée du canal choral fissuré d'1 E. humain de 19j.

Amir